













99-1724



[illegible]

**నేడే పారంభం**  
**నండ్ లాడ్జి**

(ఆధునిక వసతులు, మనోహరమైన వాతావరణంతోగల లాడ్జి)  
8-2-840, కాచిగూడ స్టేషన్ రోడ్, హైదరాబాద్-27

**ప్రత్యేక అంశాలు:**

- \* సగరం మధ్యలో ఉన్నది, అందంగా అమర్చబడింది:
- \* విలాసవంతంగా గృహ వాతావరణ సౌకర్యాలు
- \* ఆధునిక వసతులు, సంతృప్తి ప్రియమైన గౌరవప్రదమైన సర్వీసు
- \* స్నానశాలలు కలిగి (వేడి, చల్లనీటితో) సింగల్, డబుల్ రూమ్స్
- \* ఎయిర్ కండిషన్ల గదులు

**ఒక పర్యాయం విచ్చేస్తే... ఎల్లప్పుడూ సంతృప్తి చెందగలరు**

B.A.P.

# సరియైన పాళ్ళలో గనక రసాయనిక ఎరువు వేస్తే బంగారు పంట పండుతుంది

నాణ్యమైనదీ, ఎక్కువ పరిమాణంలోనూ, పూర్వోక్త  
వర్షిణియూ పొగాకు పంట పండించాలంటే, అది చాలా వరకు  
రసాయనిక ఎరువులను సరియైన పాళ్ళలో, సరియైన వ్యవధిలో  
వేయటం పైన అధికారపడి ఉంటుంది.

పొగ మొక్క పెరుగుదలలో 50 శాతం దాకా మొక్క నాటిన తర్వాత 5, 6 వారాల నుంచి, 9, 10  
వారాల లోపుగా జరుగుతుంది. అంత త్వరగా పెరుగుదల ఉండే ఆ తరుణంలోనే మొక్క పెరుగుదలకు  
కావలసిన పదార్థాలు, సరియైన రసాయనిక ఎరువుల రూపంలో చాలావి. పెరుగుదల కోసం సతతమీ,  
వేళ్ళని వృద్ధి పరచి పంట పరువుకు రావటానికి పాస్ఫేట్లు (బాస్ఫరం) అవసరం. పొటాషియమ్,  
(పొటాష్) పొగాకు మొక్క నాణ్యతని మెరుగు పరచుచున్నా, నెట్టు కాలనులో పంటకు తోడ్పడటమే  
కాకుండా, యింకా యితర పీడలను తట్టుకునేటట్లు చేస్తుంది. మరియూ ఇంకా ముఖ్యమైనదే, రసాయనిక  
ఎరువులు ఏ వ్యవధిలో, ఎంతెంత పాళ్ళలో వేర్వేర్వారి అన్న విషయం. తక్కువ మోతాదు, తప్పు పాళ్ళు  
కలిగిన రసాయనిక ఎరువులు మీ పొగాకు నాణ్యత, దిగుబడి రెండింటినీ తగ్గించును.

(పాతావు) యొక్క సరియైన పోషకాన్ని నిర్ణయించటం కొనసాగించి, మీ చేసులోని మట్టిని పరీక్ష చేయించండి. దీనికి మీరు చేయవలసినదల్లా, మీ చేసులోని మట్టి నమూనాను పరీక్ష నిమిత్తం సెంట్రల్ బొబాక్స్ రిశెర్చ్ ఇన్స్టిట్యూట్, రాజమండ్రి వారికి పంపించటమే.

మీరు గతక మీ చేసులోని మట్టిని పరీక్ష చేయించక పోయినట్లయితే, ఈ క్రింద చెప్పబడిన పోషకాల రసాయనిక ఎరువును వాడాలి.

కృష్ణా, గుంటూరు, ప్రకాశం జిల్లాలలో చాలా భాగం 4:12:8 (గ్రేడు మిశ్రమాన్ని ప్రతి హెక్టారుకు 500 కిలోగ్రాముల బొప్పన చేసినట్లయితే చాలు. తూర్పు, పశ్చిమ గోదావరి, అమృత జిల్లాలలో అయితే 6:12:8 (గ్రేడు మిశ్రమాన్ని ప్రతి హెక్టారుకు 500 కిలోగ్రాముల బొప్పన చేయాలి).

ఎరువు: రసాయనిక ఎరువు తోబాటు, హెక్టారుకు 5 కున్నుల బొప్పన ఎరువును (పెంకును) వాడాలి.

ఉపయోగించవలసిన సరియైన పద్ధతి: రసాయనిక ఎరువు చాలా అరితైనది కావటం వలన, దీనిని సరియైన పద్ధతిలో వాడటం అవసరం. మొక్క నాటడానికి రెండు వారాలకి పూర్వం ఎరువును మొక్క పాత వరుసల్లో 10-12 సెంటీమీటర్ల లోతైన నాగడి బాళ్ళలో చెయ్యండి. రసాయనిక ఎరువును సూములో ఎప్పుడూ వెదజల్లకండి. నల్ల రేగడి సూముల్లో, ఎరువును, మొక్క నాటడానికి 4 వారాల ముందు కూడా చెయ్యవచ్చును. మొక్కలను ఎరువు చేసిన పక్కగా వరుసల్లో వాడాలి. ఎరువు చేసిన కర్మాగ వర్గం కురవకపోతే, పొగనాడుకు రసాయనిక ఎరువు వలన కలగగల సాని నుండి అరికట్టటం కోసం, మొక్క నాటేటప్పుడు, సరిపోయేటంతగా మొక్కకు నీరు పోయవలెను.

హెచ్చరిక! క్లోరైడ్ పొద్దుగల రసాయనిక ఎరువును వాడకండి. ఎరువల్లనంతే, క్లోరైడ్ మీ పొగ చేయ వలకు నాణ్యతను తగ్గిగొట్టును. మీరే గతక రసాయనిక ఎరువును పోషకాల కలుపుకున్నా, లేక మీరు కలిపిన రసాయనిక ఎరువు మిశ్రమాన్ని కొంటూన్నా, దానిలో అమోనియమ్ క్లోరైడ్ గాని లేక మూర్కైట్ అవ పొటాష్ గాని లేకుండా చూడండి. విజాపూర్ లో లభ్యం అయ్యే యస్.పి.ఆర్. కాంప్లెక్స్ రసాయనిక ఎరువు, మూర్కైట్ అవ పొటాష్ తో తయారు చేయబడినది. దీనిని పొగకు పైన ఎప్పుడూ ఉపయోగించకండి.



